ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

POSITICA	INITIALS	ID NO.	DATE
FEE DETERMINATION			
O.I.P.E. CLASSIFIER			
FORMALITY REVIEW	MM	572	08-13-01
RESPONSE FORMALITY REVIEW	rel	1030	11-53-01
	80		

INDEX OF CLAIMS

~	Rejected	N Non-elected	
=	Allowed	IInterference	
	(Through numeral) Canceled	A Appeal	
÷	Restricted	O Objected	

						÷		••••		••••			F	Rest	rict	ed				0	••••	••••	•••
Cla	im	_				Dat	:ө						Cla	im					Dat	9			_
	Original	415/20	1										Final	Original									
-	욹	Ž	1	╁	-	H		_		\dashv	Н		_	51	\dashv	\dashv	\exists						
\dashv	2	Ť	╁╸	╁	-	\vdash		-	H	_				52				\neg		_			Г
	3	+	╆	+	-	-								53		\neg		╗					Г
	4	H	╁╌	+-	Н	-					П			54			\neg						
	5	+	t	1	Н									55			\neg						
	6	+	1	1		Г								56									
	7	1	1-	T										57									
	8	1	1	1										58									Ĺ
	9	1	T											59									L
	10	T	Г											60			\Box	\Box					L_
	11	1	1	T										61									
	12	T												62					_				
	13	Т												63									L
	14	Т												64							L		L
	15													65							_		_
	16 17	I	L.			L								66							L		
		1		_										67							L		\vdash
	18		1_		L			L.,		Ľ				68							╙		L
	19					<u>L</u> .			L	_				69							<u> </u>		
	20	7									ļ			70									
	<u>2</u> 1	П	T		Г									71							L	_	L
	R	1			Г									72								L	
	23	V	Т											73									L
	24	•		П										74						L.		<u> </u>	L
	25													75						_	<u> </u>	L	L
	26													76		L				L		<u>L</u>	L
	27													77			L		Ĺ.,	_	丄		L
	28													78							L		L
	29												_	79				_		L	L	_	L
	30									<u> </u>			_	80				_	<u> </u>	_	<u> </u>		L
	31				<u> </u>			L	L	Ŀ	L		_	81				L	<u> </u>	_		L	L
	32	L	┖	L		L	L			L	L		L	82				<u> </u>	<u> </u>	L.	↓_	┡	L
L	33	L	L	\perp	↓_	<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	_		L.	83	L.	_	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	L
L	34	L	┺	1	L	_	L	L	<u> </u>	L	<u> </u>			84	L	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	₽
L	35	L	Ļ	_	$oxed{\bot}$			<u> </u>	_	L	_		<u> </u>	85	L	L	<u> </u>	—	_	\vdash	1	-	\vdash
<u> </u>	36	L	\perp	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		ļ.,	86	_	_	L	-	-	\vdash	├ —	-	├
	37	L	↓	1	┡	<u> </u>	L_	L	_	_	_	ļ	<u> </u>	87	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	├-	-	-	├	⊦
_	38	L	╄	1	<u> </u>	ļ	ļ	_	ļ	_	-		_	88			-	-		⊢	├-	╀─	⊢
ļ	39	L	╄-	╄	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L	_			_	89	_		<u> </u>	⊢	_	├	┢	⊢	⊢
L	40	-	h	↓_	<u> </u>	L.	<u> </u>	L	L	<u> </u>			_	90		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	├—	┞
L	41	L	ľ	\perp	L	L_	L	_	L	_	ļ _		_	91	<u> </u>	L	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ļ	L	L
Ĺ	42	L	Ŋ.	1	\perp	<u> </u>		_	<u></u>	<u>_</u>	L.			92	L	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	├	<u> </u>	L
Ŀ	43	L	1	\perp	<u> </u>	L	L.	_	<u> </u>	L	_		L	93	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┢	├	┞
7.	44	L	\perp	1_	<u></u>	<u> </u>		L	<u> </u>	L	_			94	L.	ᆫ	L		<u> </u>	L	ـــ	╙	L
	45	L	L	1	1	$oxed{oxed}$		<u> </u>	<u> </u>	L	L		L	95		ldash	_	<u> </u>	_	L	Ь	<u> </u>	-
	46	L	L	\perp	<u> </u>		L	↓_	oxdapsilon	L	L		L.	96	L	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L	├	<u> </u>	\vdash
	47	L	L	1_	1	L		_	lacksquare		L	1	L	97	L.	⊢	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	L	L
1	48	-	1	1	1_	<u> </u>	_	L	ــــ	L	_		_	98	_	<u> </u>	<u> </u>	├-	-	┞-	 	Ь—	\vdash
	49	Ŀ	1.	1_	<u> </u>	╙	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	L	99	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		!	\vdash

<u>a</u>	Cla	im					Dat	е				\neg
101								7		\neg		П
101	Final	Origina										
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144												
103				\neg		\neg			寸	\neg	\neg	П
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144	_			\neg			\neg			づ		\sqcap
105	_		-	\dashv	\vdash	-				\dashv	-	\dashv
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144	_			\dashv	-		-	\neg	-		\dashv	\dashv
107			\dashv		_			\dashv	\dashv		Н	\neg
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144	_			\dashv	-			\dashv	\dashv		-	\dashv
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144	_		-	\dashv	-	-		\dashv	\dashv		\dashv	\dashv
110	_		=		-			\dashv	\dashv		\dashv	Н
111				\dashv			-		-		\dashv	-
112		110	_	-	\vdash	_	_		-		Н	Н
113	_			-			_		-		Н	Н
114			_	\dashv		_	_			_		
115			Н	\vdash			_	-	\dashv		Щ	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 140 141 142			Н	Н			_	Н		_	<u> </u>	H
117					_			-				-
118			_					_	_	_	H	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142				\vdash	_	H		Н	Н		-	
120				Н	 -		-	_	-	_	H	H
121					_		<u> </u>	_			<u> </u>	_
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144				_		<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	
123						<u> </u>	⊢		_		_	
124				-		_	\vdash	-	-		├	-
125	_			-	-	-	-	-	\vdash	_	\vdash	\vdash
126					┢┈	-	 -	\vdash	\vdash	├─	┢	┢
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	_			_			H				T	T
129									Г			
130									L		L	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143					L	L			<u> </u>		<u> </u>	L
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143					_	_	L	<u> </u>		<u> </u>	_	
133				\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	┡	┡
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143	_			-	┝	\vdash	 	⊢	⊢	<u> </u>	╀	├
135 136 137 138 139 140 141 142 143				H	┝	├-	⊢	⊢		-	├-	╌
136 137 138 139 140 141 142 143 144				\vdash	┝	-	┝	┢			-	╁
137 138 139 140 141 142 143	_			 -	-	-	╁	H	\vdash	_	┢	┢
138 139 140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144	_			_		✝	╁	<u> </u>	┰		H	┢
140 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144				Г	Г						Π	
141 142 143 144		139										
142 143 144				_		L					L	
143				<u>_</u>	L	L	L	L	L		Ľ	
144				<u> </u>	L	_	L	<u> </u>	.		L	_
	_	-	-	-	_	\vdash	-	-	_	-	\vdash	-
	_			\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	├	⊢	\vdash
146	-	_		├-	\vdash	╁	\vdash	┢	-	-	╁	╁╴
147	_			\vdash	┢	H	\vdash	╁╾	 	-	T	\vdash
148	_			\vdash				t^-		\vdash	T	Т
149						Т	Г					
150							Ĺ					

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)

BEST AVAILABLE COP

